

Uso responsable de la IA e integridad académica

1. Uso responsable de los sistemas inteligentes

- **Respeto a las normas académicas:** Asegúrate de que el uso de ChatGPT en tus tareas y proyectos cumple con las normas de integridad académica de la Universidad.
- **Honestidad y transparencia:** Cuando utilices este chat para asistencia en la investigación o la creación de contenido, cita adecuadamente y distingue claramente entre tu trabajo y el generado por la IA.

2. Creando con integridad

- **Apoyo, no sustituto.** Emplea este chatbot como una herramienta para inspirarte y ayudarte a superar obstáculos creativos o de comprensión, pero asegúrate de que el esfuerzo y el análisis final sean propios a través de estas técnicas:
 - ✚ A ChatGPT provee tus requerimientos, contraejemplos y cuestionamientos a lo largo de una conversación para que este precise la información que necesitas, paso a paso. Es un diálogo mutuo entre el usuario y la IA.
 - ✚ Edita y transforma el texto que te provee ChatGPT, adecuándolo a tus palabras.
 - ✚ Corroboras o verifica la información de los textos generados por ChatGPT.
 - ✚ Averigua fuentes de información *convergentes* y *divergentes* en relación con el texto proporcionado por la IA.⁴
- **Desarrollo personal:** Utiliza tus apuntes/insumos y la información proporcionada por el chat para profundizar tu comprensión, no como un atajo para evitar el aprendizaje.

3. Fomentando la interacción humana en la IA

- **Comunicación efectiva:** Aprende a formular instrucciones y proporcionar contexto al chat de manera que las respuestas sean más útiles y personalizadas a tus necesidades formativas.
- **Retroalimentación activa:** Utiliza las respuestas del chat para reflexionar sobre tus propias ideas y ajustarlas, promoviendo un ciclo de aprendizaje interactivo y constructivo.

4. Evaluación constante

- Revisa regularmente cómo estás utilizando esta herramienta para asegurar que contribuye positivamente a tu educación, fomentando un enfoque crítico y ético hacia la tecnología.

⁴ Las fuentes convergentes y divergentes son esenciales en el contexto de los chats de inteligencia artificial (IA) para asegurar la veracidad y profundizar el entendimiento de la información recibida. Las *fuentes convergentes* ofrecen perspectivas que coinciden con la información proporcionada por la IA, reforzando su fiabilidad. Por otro lado, las *fuentes divergentes* presentan puntos de vista diferentes o contradictorios, promoviendo el pensamiento crítico y la identificación de posibles sesgos o errores. Utilizar ambas permite a los estudiantes validar datos, explorar diversas interpretaciones y desarrollar una comprensión integral y crítica del tema en cuestión.